Index of Claims



Rejected

Allowed

Application/Control No.

10/728,915 **Examiner**

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ENGESTROM ET AL.

Art Unit

2876.

Karl D. Frech (Through numeral)

Cancelled

Non-Elected N

A Appeal

Restricted

Interference

0 Objected

																		: '	•		٠.			i					•	- (,			
Claim Date						ſ	Cla	im	Г	Date						įį.		aim	Date															
<u> </u>	Jain Dale									ŀ	_ Cie		-						┿	_	٠	. 0	- 			Date			_	-				
Final	Original	9/16/07										Final	Original	9/16/07				1	•				:	Final	Öriginal	:								
	ō	6										Η.		9/1			٠.	i.	•	٠: ا			1	.Œ;		: :		•; ;		1			١.	
	1	1						_			;		51	1			•		_]						101									
	2	1		\neg	ļ			.]		╗	∮ ∶[52	1	1	П					:		1		102									
	3	1	\Box	\neg					11	7	Ä		53	1	,								١.		103				$\overline{}$	Τ.			\neg	
	4	√	П	\exists					- 1	7	"		54	V					\neg	7					104		\Box			7				_
	5	1					\Box	T	\neg	┪	ı		55	1			; –			一	Ť				105	\vdash					Н		\neg	_
	6	1		寸		_	\dashv	寸	\dashv	┪	ŀ		56	1				7	\neg			\vdash			106	-	\vdash	:	-	4			ᅥ	_
	7	V		_	\dashv	Н	-	_	-	⊣	ŀ		57	1		Н				7	+	\vdash	,	 	107		H	-	,	-	H		\dashv	_
-	8	1	\vdash	+		Н	$\overline{}$	-	\dashv	┨	ŀ		58	i	╁	-	\vdash		-	-1	÷				100	-	\vdash	-	÷	:	Н			_
-	9	1	\vdash	\dashv		Н	\dashv	\dashv	\dashv	⊣	ŀ		59	1	┢┈				\dashv	-1	+	_			108 109	-	\vdash	÷	\vdash	H	Н	-		
	10	V	\vdash	\dashv	-	Н	\dashv	-	-+	-1	- }		59		 			+	\dashv	⇥	-				109	_ :	Н			ļ	-		ᆜ	
-		1	\vdash		-		\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ	- }		60	1	┢	-		4	-				1	<u> </u>	110	\vdash	\vdash			1	\sqcup		14	
-	11	1	\vdash	+	-	Н	-	-	-	\dashv	١,		61	1	├			-	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	111	<u> </u>	ŀ	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	\dashv	\dashv	_
-	12	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	\dashv	Ш				\dashv	<i>j</i>		62	1		\vdash		\dashv	_	-:		<u> </u>	ļ	<u> </u>	112	⊢∸	<u> </u>	H	<u> </u>	 -	_	Ш	_	
-	13	1		_	_	Н	-		-! -	\dashv			63	1		-	-	-	\dashv	_1		<u> </u>		<u> </u>	113	<u> </u>	Ш	بــا	ļ.,-	_		Ш	·	
	14	1	$\vdash \vdash$	_	_	Ш	\perp	\dashv	4	4	8 .		64	1	۴,					_;		_			114	<u> </u>	Ш	Ŀ	<u> </u>	<u>;</u> .				
	15	1		_	_			_		山			65	V	Ŀ	Ш						_			115				L	1				
	16	1	\sqcup	_	_			_	_	┙	ļ		66	1	<u> </u>	.						L	١.		116					· ·				
	17	1							\perp	┙			67	1				1.			أ		;		117			•		١.	ŀ			l
	18	1								╝			68	1				• !]		,	,		ľ		118									
	19	1		[69	1						\neg			١,		119				Г	١.				
	20	1								╗	ı		70	1				,,							120		·		Г	Г		$\overline{}$	•	$\overline{}$
	21	V	П	T						╗	1		71	1	1			•	$\overline{}$		•			1	121	. :				1		,	,	
	22	1	\Box							ヿ			72	1	Τ	T							: 1		122	-		•				-		
	23	V		T	_		\neg			┪	, :		73	1	\vdash						,				123			•	Ė	_				
	24	1		T				_	-:-	╛	,		74	1			_			-					124	-		$\overline{}$	\vdash	_	-		ᅥ	_
	25	V	\vdash	寸		Н	\vdash	_	╫		į		75	1		H			\dashv	÷		\vdash			125	-		_	-	\vdash	_		\dashv	_
	26	V	\vdash	\dashv	=	\vdash		-	-+	⊣	3		76	V	 -	Н				\dashv	-	\vdash			126	_		_	-	++	-			_
	27	V	\vdash	-	-	\vdash	\dashv	-	-	⊣	ŀ		77	1		H	\vdash	-	-	-1		_		<u> </u>	127	<u> </u>	-		Ė	· .	\vdash	-	-	_
	28	1	+	\dashv	-		-+	\dashv	\dashv	ᅥ	ŀ		78	H	\vdash					\dashv	-	-			128	-	 		H	-	H	Н	\dashv	_
-	29	1	\vdash	-		\vdash	+	\dashv	+		- 1		79		-	-		+	_	╣	+	_	ļ;	<u> </u>	129	⊢	H.	H	┝	-	 	Н	-	_
-	30	1	\vdash	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	Н			80	├-	┝	-	;	1		-4	•	<u> </u>	ł		130	⊢	-	H		1	├-			_
	31	1	\vdash	-			\rightarrow	\dashv	_	-			81	-	-	-	-	.!		\dashv	+		ł:			-	 	Ė	\vdash	-	\vdash	Ш	-	_
	32	1	\vdash	-			-	\dashv	-				82	\vdash	\vdash		Н			-	÷			- :	131	-	H	-	<u> </u>	:		_	\dashv	_
		1	├	\dashv	-	<u> </u>	-	-	-	_				-	┢			-	·		-	<u> </u>	1		132	H	⊢.	-	-	. ;	H	Η.	1	_
-	33	1	\vdash	\dashv			\vdash	-	+	\dashv			83	 	.	Η.				\dashv	÷	<u> </u>	 :-	<u> </u>	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 ∸		-	Ľ.	_	_
-	34	Ÿ	 		_	\vdash	$\vdash \vdash$	4		4		-	84		<u> </u>	Щ	ш	Ш	Щ	:			ł	<u></u>	134	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_
	35	1	\vdash	_		<u> </u>		_	∔	_		•	85	<u> </u>	Ļ.					_:		<u> </u>	Į	<u> </u>	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	·	\vdash	L.		·
_	36	1			_		$\vdash \downarrow$	_	4	4	3		86		٠.	Ш	\Box					<u> </u>			136	_	\vdash	<u> </u>	Ľ	<u>.</u> :	L	Щ	_	
<u></u>	37	1	\sqcup	_		_	\sqcup	_	_	[.		87		-	<u> </u>				إ		<u> </u>	Į		137		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	38	√	\sqcup	_		Щ		_	\perp	_			88	_	_	_			Ŀ			<u> </u>	Ι.	<u> </u>	138	<u>L</u>	<u> </u>			نــا	<u> </u>			_
	39	1	Щ.				\sqcup	\perp	\perp		-1		89					j,			•	L_	ļ; ·	<u>:</u>	139			Ŀ	Ŀ	Ŀ	<u> </u>			
	40	1	Ш			<u> </u>]					90				·				;	_		<u> </u>	140		_	:	_	Ŀ	\perp	\Box		_
	41	1				$oxedsymbol{oxed}$							91	\Box	Ĺ		L].		141			$\overline{}$		<u>. </u>				
	42	1	oxdot					l					92					-			•		ľ .		142		Ŀ	L	<u>.</u>				١.	
	43	V	\Box						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				93]; ,.		.143					:		<u> </u>	1	
	44	٧	Ш						\Box				94					,			•			;	144				L					
	45	1	\Box							_]	ا ز		95				-			_ :	-]		145						Γ^-			
	46	1							1		1		96							-			1		146									Γ
	47	1		\dashv			\Box	\neg	7	\neg	į		97	T	N,								1		147	Г		\Box	1					_
	48	1		\neg			1	_		\exists			98	1.							$\overline{}$	T	1	\vdash	148	Т	\Box	\vdash	1 .	<u> </u>	1	\vdash	-	_
	49	1	\vdash				\vdash	T	\dashv	┪			99	Ť		H	-				-		1		149	 		\vdash	\vdash	 .	\vdash	\vdash	\neg	_
	50	1	\vdash	+		Н	\vdash	-	\dashv	\dashv			100			\vdash		,	\dashv			 			150	 -	-		 	 	ļ.	-		_